A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F04B15/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 F04B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kalegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Α	GB 1 063 020 A (EUGENE LEE SHERROD) 22. März 1967 (1967-03-22) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 1	1,19	
\	EP 0 422 745 A (FABER, PIETER) 17. April 1991 (1991-04-17) Zusammenfassung	1,19	
	US 2003/143089 A1 (HUDELMAIER GERHARD) 31. Juli 2003 (2003-07-31) Absätze '0010! - '0028!	1,19	
	EP 0 854 285 A (RAVELLINI, GIAN GUIDO) 22. Juli 1998 (1998-07-22) Anspruch 1	1,19	

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
	entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Dalum des Abschlusses der internationalen Recherche

25/05/2005

18. Mai 2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Fistas, N



Internal ales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000747

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	L			
Kalegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kom	menden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
A	US 3 963 385 A (CABAN ET AL) 15. Juni 1976 (1976-06-15) Spalte 2, Zeile 33 - Spalte 3, Zeile 7		1,19		
		·			
			-		
1					

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/EP2005/000747

	echerchenbericht rtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	ŧ	Vitglied(er) der Patentfam ≣lie	Datum der Veröffentlichung
GB	1063020	Α	22-03-1967	KEINE		
EP	0422745	Α	17-04-1991	NL AT DE DE DE EP JP US	8902546 A 120833 T 69018363 D1 69018363 T2 0422745 A1 3185276 A 5114319 A	27-07-1995
US	2003143089	A1	31-07-2003	DE AU CN WO EP	19957337 A1 2361001 A 1433506 A 0140649 A1 1235982 A1	12-06-2001 30-07-2003 07-06-2001
EP	0854285	Α	22-07-1998	IT EP	PR970©02 AT 0854 2 85 AZ	
US	3963385	Α	15-06-1976	BR DE GB IT JP	7602732 A 2611944 A 1502 0 28 A 1061 6 40 B 51134 4 01 A	09-11-1976 1 18-11-1976 22-02-1978 30-04-1983 20-11-1976